

## DAFTAR PUSTAKA

- Aberg, J.A., Lacy., Amstrong, L., Goldman, M. and Lance, L.L., 2009, *Drug Information Handbook 17<sup>th</sup> Edition*, American Pharmacist Association.
- ASHP. ASHP statement on pharmaceutical care in medication therapy and patient care: organization and delivery of service-statements;1996.
- Akhmad, N. A., Primanda, Y. and Instanti, P. Y. (2016) ‘Kualitas Hidup Pasien Gagal Jantung Kongestif (GJK) Berdasarkan Karakteristik Demografi’, 11(1), pp. 27–34.
- American Heart Association (AHA). 2013. *2013 ACCF/AHA guideline for the management of heart failure: A report of the American College of Cardiology Foundation/American Heart Association task force on practice guidelines*. J Am Coll Cardio, 62(16), e240-e327.
- Anief. (2004). *Ilmu Meracik Obat Teori dan Praktik*. Yogyakarta. Gajah Mada University Press.
- Ardini, D. N. E. 2007. ‘RUMAH SAKIT DR . KARIADI JANUARI-DESEMBER 2006 ARTIKEL Karya Tulis Ilmiah’.
- Bangsawan, M. and Purbianto (2013) ‘Faktor Risiko Yang Mempercepat Terjadinya Komplikasi Gagal Jantung Pada Klien Hipertensi’, IX(2), pp. 145–150.
- Christianie, M. et al. 2008. ‘Kejadian Reaksi Obat Yang Tidak Dikehendaki Yang Menyebabkan Pasien Usia Lanjut Dirawat Di Ruang Perawatan Penyakit Dalam Instalasi Rawat Inap B Rumah Sakit DR.Cipto Mangunkusumo’, V(3), pp. 138–149.
- Depkes. Riset Kesehatan Dasar 2010. Jakarta : Balitbangkes Kementerian Kesehatan Republik Indonesia : 2010.
- Dewi, C. A. K. et al. (2013) ‘DRUG THERAPY PROBLEMS PADA PASIEN YANG MENERIMA RESEP POLIFARMASI ( Studi di Apotek Farmasi Airlangga Surabaya )’, 1(1), pp. 18–23.
- Dewi, P. (2007) ‘Perbedaan Komorbid Gagal Jantung Kongestif Pada Usia Lanjut Dengan Usia Dewasa Di Rs . Dr . Kariadi Artikel Karya Tulis Ilmiah’, pp. 1–18.
- Dipiro, J.T., Wells, B.G., Talbert, R.L., Yee, G.C., Matzke, G.R., Posey, L.M., 2005, *Pharmacotherapy*, 6<sup>th</sup> Edition, Appleton ang lange, New York. 1-13
- Ervinaria, I. U. 2014. ‘Gagal Jantung pada Geriatri ’, CKD-212/ v(1), pp. 19–24.

- Firmansyah, M. R. (2011) ‘Hubungan Merokok dan Konsumsi Kopi dengan Tekanan Darah pada Pasien Hipertensi’, pp. 263–268.
- Foppe, V.M.,2005, Secretary of Pharmaceutical Care Network Europe (PCNE): Drug-related problems : a cornerstone for pharmaceutical care.*Journal of the Malta College of Pharmacy Practice*, 10,1-7.
- Gibbs, C. R., Jackson, G. and Lip, G. Y. H. 2000. ‘ABC of heart failure: Non-drug management’, *British Medical Journal*, 320(7231), pp. 366–369. doi: 10.1136/sbmj.0005148.
- Halloway K, Green T. Drug and Therapeutics Committees—A Practical Guide;2003.
- Harigustian, Y. and Dewi, A. (2016) ‘Gambaran Karakteristik Pasien Gagal Jantung Usia 45 – 65 Tahun di Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Gamping Sleman’, 1(1), pp. 55–60.
- Hendrata, C. and Lefrandt, R. L. 2013. ‘Anemia Pada Gagal Jantung’, *Jurnal Biomedik (Jbm)*, 2(3), pp. 133–139. doi: 10.35790/jbm.2.3.2010.1191.
- Katzung, B.G., Masters, S.B. dan Trevor, A.J. 2013, *Farmakologi Dasar & Klinik*, Edisi 3. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC
- Katzung, B.G., Masters, S.B. dan Trevor, A.J. 2014, *Farmakologi Dasar & Klinik*, Vol.1, Edisi12. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC
- Kementerian Kesehatan RI, 2004, *Lingkungan Sehat, Jantung Sehat*. Jakarta . KEMENKES RI
- Kementerian Kesehatan RI. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia nomor 72 tahun 2016 tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Rumah Sakit. Jakarta: Kementrian Kesehatan Republik Indonesia; 2016.
- Kementerian Kesehatan RI. Modul Penggunaan Obat Rasional. Jakarta : Kementrian Kesehatan Republik Indonesia; 2011.
- Kosim, N. *et al.* (2015) ‘Faktor Yang Mempengaruhi Kualitas Hidup Penduduk Di Desa Sentul Kecamatan sumbersuko Kabupaten Lumajang’, (1).
- Kristinawati, B. and Khasanah, N. . (2019) ‘Hubungan Pelaksanaan Edukasi dengan Kemampuan Self Care Management Pasien Gagal Jantung’, pp. 496–503.
- Kumalasari, Etha Yosy. (2013). Angka Kematian Pasien Gagal Jantung Kongestif di ICU dan HCU RSUP Dr. Kariadi Semarang. UNDIP.
- Kuntarti (2005) ‘Tingkat Penerapan Prinsip “Enam Tepat” Dalam Pemberian Obat Oleh Perawat Di Ruang Rawat Inap’, *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 9(23), pp. 19–25.

- Laksmi, I. A. A. and Putra, P. W. K. (2019) ‘Studi Korelasi Antara Bmi Dengan Mortalitas Pasien Gagal Jantung Kongestif’, *Gaster*, 17(1), p. 11. doi: 10.30787/gaster.v17i1.343.
- Lim, Hadyanto. 2009. *Farmakologi Kardiovaskuler: Mekanisme & Aplikasi Klinis*. Edisi 2. Jakarta : PT. Softmedia. Halaman 12, 14.
- Lupiyatama, S. 2012. *Gambaran Pereseptan Digoksin Pada Pasien Gagal Jantung Yang Dirawat Jalan Di RSUP Dr. Kariadi Semarang, Jurnal Kedokteran Diponegoro*.
- Mageed, L. (2018) ‘Coronary Artery Disease: Pathogenesis , Progression of Atherosclerosis and Risk Factors’, 2, pp. 1–7. doi: 10.31031/OJCHD.2018.02.000545.
- Mahmood K.T., Zaka M., Safder Z. and Khan A., 2011, Rational use of ACE inhibitors in congestive heart failure, *Journal of Pharmaceutical Sciences and Research*, 3 (1), 988–994.
- Mariyono H Harbanu, S. A. 2007. ‘*Gagal Jantung*’, *Penyakit Dalam*, Volume 8.,
- Martha, A. F. (2016) *EVALUASI DRUG RELATED PROBLEMS (DRPs) PADA PASIEN DENGAN DIAGNOSA JANTUNG KORONER DI SALAH SATU RUMAH SAKIT JAKARTA UTARA*.
- Meng, K. et al. (2013) ‘Evaluation of a self-management patient education program for patients with chronic heart failure undergoing inpatient cardiac rehabilitation : study protocol of a cluster randomized controlled trial’, *BMC Cardiovascular Disorders*. BMC Cardiovascular Disorders, 13(1), p. 1. doi: 10.1186/1471-2261-13-60.
- Nurhayati, E. and Nuraini, I. (2009) ‘Gambaran Faktor Resiko Pada PArsien Penyakit Gagal Jantung Kongestif Di Ruang X.A RSUP Dr. Hasan Sadikin Bandung’, 15, pp. 40–52.
- PERKI. Pedoman Tatalaksana Gagal Jantung. Perhimpunan Dokter Spesialis Kardiovaskular Indonesia; 2015.
- Prihatiningsih, Dwi, and Tiwi Sudyasih. 2018. “*Perawatan Diri Pada Pasien Gagal Jantung.*” *Jurnal Pendidikan Keperawatan Indonesia* 4(2).
- Rahmayanti, S. N. and Ariguntar, T. (2017) ‘Karakteristik Responden dalam Penggunaan Jaminan Kesehatan Pada Era BPJS di Puskesmas Cisoka Kabupaten Tangerang’, 6(36), pp. 61–65. doi: 10.18196/jmmr.6128.Karakteristik.
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2018. Badan Penelitian dan Pengembangan Kementerian Kesehatan RI tahun 2018.

- Rukminingsih, F. and Susanto, T. C. (2020) ‘Pengukuran Tekanan Darah Pada Pasien Gagal Jantung Kongestif Di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit St . Blood Pressure Measurement Of Inpatients Congestive Heart Failure Patients In St . Elisabeth Hospital Semarang’, 2(1).
- Sari, P. D., Yonata, A. and Swadharma, B. 2016. ‘*Penatalaksanaan Gagal Jantung NYHA II disertai Pleurapneumonia pada Laki-laki Usia 38 Tahun Treatment of Congestive Heart Failure of NYHA II with Pleurapneumonia in Thirty Eight Years Old Man*’, 6, pp. 114–119.
- Siregar CJP. Farmasi Rumah Sakit: Teori dan Penerapan. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC; 2003.
- Smeltzer & Bare. 2002. *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah*, edisi 8. EGC : Jakarta
- Ufara, A., Purnamasari, E. and Usniah (2016) ‘Hubungan kepatuhan minum obat dengan kejadian rawat inap ulang pada pasien gagal jantung kongestif di rsu kabupaten tangerang’, (77), pp. 77–88.
- Utami, P. et al. (2016) ‘Identifikasi Drug Related Problems ( Drps ) Pada Pasien Congestive Heart Failure ( Chf ) Di Rumah Sakit Periode Januari-Juni 2015 Identification Of Drug Related Problems In Congestive Heart Failure Patients In Hospital During January To Juni 2015 Drug Rel’, IV(1), pp. 37–43.
- Wiedyaningsih, C. and Oetari (2004) ‘Tinjauan terhadap bentuk sediaan obat : kajian resep-resep di apotek kotamadya Yogyakarta Investigation on drug dosage form : analysis of prescriptions available in pharmacy in kotamadya Yogyakarta’, *Majalah Farmasi Indonesia*, 14(4), pp. 201–207.
- Wolfel, E. E. 2007. ‘*Can we predict and prevent the onset of acute decompensated heart failure?*’, *Circulation*, 116(14), pp. 1526–1529. doi: 10.1161/CIRCULATIONAHA.107.729608.
- Wulandari, T., Nurmainah and Robiyanto (2017) ‘Gambaran Penggunaan Obat Pada Pasien Gagal Jantung Kongestif Rawat Inap Di Rumah Sakit Sultan Syarif Mohamad Alkadrie Pontianak’.